Index of Claims

Applicatio	n/Control	No.
------------	-----------	-----

09/765,226

Examiner

Tuan N. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIU ET AL.

Art Unit

2828

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cl	aim	n Date			Date Claim Date								1	Claim Date																
-01		╁	Date Claim Date						;	\neg	Claim Date									-	т-									
Final	Original	4/8/05									Final	Original									Final	Original								
	1	-							П	┑		51			1					1		101				\top	十	┪	1	\top
	2	-				П			П	ヿ		52			1	П	一	ヿ	$\neg \vdash$	1		102		\top	+	Ť	╅	╅	\top	T
	3	=			Π				П			53		1	1	П	\neg	\neg		1		103		\top	\top	\top	\top	T	1	T
	4	=			Г		Π	Γ	П	\neg		54		T	1	П	T	T		1		104		\neg	1	1	T	┰	\top	
	5	-					Π	Π		7		55	П		1	П	\neg			0.1		105		\neg	\top	十	十	╅	1	
	6	=				Г				7		56	П	1	1	П		╗		1		106		\neg	✝	7	十	十	\top	
	7	=				Π						57	П	1	1	П	\neg	ヿ		1		107			1	┰	T	1	\top	
	8	-										58							$\neg \neg$	1		108		\neg	\top	T	T		1	
	9	=										59]		109		\neg	T	T	╗	T	\top	
	10	=										60] ·		110			T	T		T	\top	
	11	=							\Box			61								1		111			Т	T	T		\top	
	12	-					\Box					62						\Box				112			J	T	J	T	Ι	
	13	Ŀ				匚		\Box				63		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				J				113		\Box		T		J	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	
	14					匚			Ш			64		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$			\Box				114			J	J	J	J	Ι	
	15	匚										65]		115				J	╛		Τ	П
	16											66					T	П]		116					Т	T	\top	
	17											67					П	\Box				117			Т	Т	Т	Т	\top	
	18	L										68			\perp			I]		118				Т	Т	T	\top	
	19											69						7				119			T	T		Т		\top
	20											70										120			T	Т	T		1	
	21											71			Τ-		П					121			_		Т	┰	\top	
	22											72			L		\Box	T				122					Т	\top	\top	
	23											73										123			Т	Т		Τ	\top	
	24	L						L	\Box			74										124			Т	T	Т	Т		П
	25						L	L	Ш	╛		75										125				Т			T	
	26											76										126							\mathbf{L}	
	27						L				L	77	Ш]		127						\Box	T	
	28							L	Ш	_]_		78]		128								
	29					L	L			_		79].		129							\top	
	30					L	L					80]		130							\perp	
	31											81			L]		131			\top	\perp		Τ		
	32											82	Ш	\perp]		132								
	33				Ш	_			Ш	╛		83	Ш	\perp	┸]		133								
	34						<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>	84	Ш	\perp		Ш]	L	134		┸	┸		┸	┸		
	35	Ш	Щ		Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	_	L	85	Ш			Щ	\perp			1		135			\perp	\perp	L.	Ţ		
	36	Щ	Щ		Щ	L		_	Щ	╝.	L	86	Ш		1_	Ш	\perp			Ţ		136			\perp	\perp			\perp	
	37	L	Ш		Ш	匚	<u> </u>		$\sqcup \bot$	_	L	87	Ш		┸	Ш	_	_[\perp	Į		137			Ţ	\perp			\perp	
	38	L	Ш		L	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	_	igspace	88	\sqcup		┸	Ш		[]		138			\perp	\perp			\perp	
	39	Ш	Ш	_	Щ	<u> </u>			Щ	_		89	Ш	\perp	\perp	Ш		\perp		1		139			\perp				\perp	\Box
	40	Щ			Ш		<u> </u>	_	Ш			90	Ш			Ш	_	_[140	\Box		L	\perp	\perp		\perp	
	41	<u> </u>	Ш		Ш	oxdot	_	<u> </u>	Ш	\perp	\square	91	\sqcup	Ц.,	1_	Ш	ļ		\bot	1	<u></u>	141			\perp	\perp			L	\sqcup
	42	L	Ш		Ш		<u> </u>	L_	Щ	Ц	\perp	92	Щ			Ш	\perp		$\bot \bot$	1	<u> </u>	142				\perp	┸	L	\perp	
	43	L_	Щ		Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	_		93	Щ	\perp	\perp	Ш	_	[1	$oxed{oxed}$	143	[\perp	\perp		L	Ш
	44	L_	Щ		Ш	L_	L		Щ	_	<u> </u>	94	\sqcup	\perp	\perp	Ш	_			1	<u></u>	144			丄	\perp	ᆚ		1	Ш
	45	\perp			Ш	Щ.	L	L_	\sqcup	_		95	\sqcup		1_	Ш	_	_		1	L	145	[\perp	\perp	上	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	46	Щ	Щ		Ш	ᆫ	┞	_	\sqcup	_		96	$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp	1	Ш	_	_		1	L	146	[L	\perp	1	L	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	47	L	Щ		Ш		L_	匚	\sqcup	_	\perp	97	Щ		_	Щ		_	丄	Į	<u></u>	147			\perp	1	\perp		\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	48	Щ	Щ		Щ	oxdot	L	<u> </u>	$\perp \downarrow$	_	\perp	98	$\sqcup \bot$		_	Щ	_			Į		148	_	\perp	\perp	\perp	丄	┵	\bot	Ш
	49	Щ	Ш		Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	99	\sqcup		Ь.	Ш	\dashv	_		Į	<u></u>	149	_		\perp	\downarrow	ᆚ	\perp	丄	Ш
	50						L.	l .	l I	[_		100		- 1	1			- [1		ŀ	150		- [-	1	1	1	1	1	